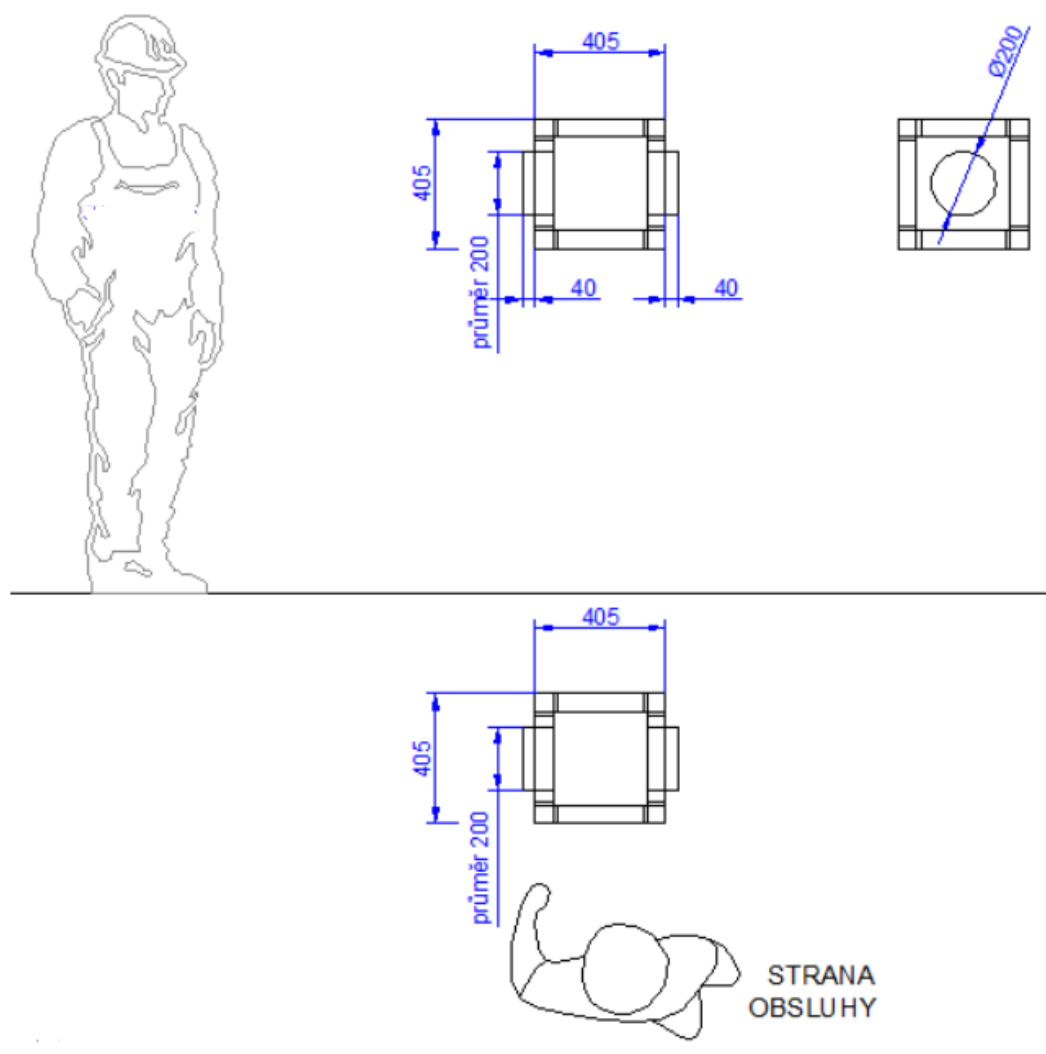


TECHNICKÉ PARAMETRY VZT ZAŘÍZENÍ

Technické parametry zař. č. 1B.001

KÓD JEDNOTKY	box 400x400x400
PROVEDENÍ	Standard
MATERIÁL OPLÁŠTĚNÍ	Minerální vlna
OBJEKT	Nemocnice Pardubice
POPIS	480m ³ /h, 300Pa
VNĚJŠÍ PANEL	Pozink
VNITŘNÍ PANEL	Pozink
TLOUŠŤKA PANELŮ	50 mm (objemová hmotnost vaty 80kg/m ³)
HMOTNOST	27 [kg] +/- 10%

Výkres:



TECHNICKÉ PARAMETRY VZT ZAŘÍZENÍ

ⓑ Rozměry:

Délka L	405 mm
šířka W	405 mm
Výška H	405 mm
Připojovací rozměr, 200mm kruhový	

Parametry ventilátoru:

1~ 200-240V 60Hz P1 0.17kW
1.70-1.40A 3950/MIN 60°C
IP54 THCL155
Efficiency class IE4

ErP data

účinnost η_{statA} : 65,8%
účinnost: $N_{actual} = 84,4 \% / N_{SOLL} = 62 \%$
EC regulátor integrovaný

Hlukové parametry zařízení									
Pracovní frekvence	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Lw
Sání Lw [dB]	45	51	67	62	60	60	58	54	70
Výtlač Lw [dB]	44	51	68	67	67	68	66	58	75
Okolí Lw [dB]	44	45	53	45	39	40	34	22	55
Okolí (Lp) [dB(A)],	47								

Lp - orientační data akustického tlaku, r=1m, výpočet pro poloprostor

Připojení, spiro, 2x 200mm